

(19)日本国特許庁 (JP)

(12) 公開特許公報 (A)

(11)特許出願公開番号

特開平5-197022

(43)公開日 平成5年(1993)8月6日

(51)Int.Cl.
G 0 3 B 21/62

識別記号
7316-2K

F-I

技術表示箇所

審査請求 未請求 請求項の数1(全 6 頁)

(21)出願番号 特願平4-10247

(22)出願日 平成4年(1992)1月23日

(71)出願人 000155698

株式会社有沢製作所

新潟県上越市南本町1丁目5番5号

(72)発明者 近藤 一男

新潟県上越市南本町1丁目5番5号 株式
会社有沢製作所内

(72)発明者 丹羽 政敏

新潟県上越市南本町1丁目5番5号 株式
会社有沢製作所内

(72)発明者 中澤 勇

新潟県上越市南本町1丁目5番5号 株式
会社有沢製作所内

(74)代理人 弁理士 吉井 昭栄 (外2名)

(54)【発明の名称】 フレネルレンズスクリーン

(57)【要約】

【目的】 本発明は良好な光学的特性を発揮するフレネルレンズスクリーンを提供することを目的とする。

【構成】 フレネルレンズのフレネル面、底面のいずれか一方若しくは双方に屈折率 $n=1.2\sim1.45$ の部材1を付設したものである。

